

1. FLAVONOIDS
 2. PLANTS, MEDICINAL
 3. ACANTHACEAE
- ADIN PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

KIC
FF 97/01
yus
i

SKRIPSI

IRVA YUSALMA

ISOLASI DAN IDENTIFIKASI
SENYAWA GOLONGAN FLAVONOID
DARI DAUN *Gendarussa vulgaris* Ness



FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2001

LEMBAR PENGESAHAN

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI
SENYAWA GOLONGAN FLAVONOID
DARI DAUN *GENDARUSSA VULGARIS* NEES**

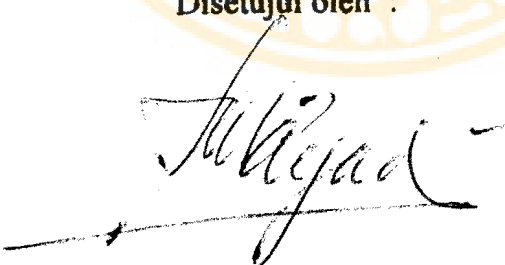
SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains
Pada Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
Surabaya**

Oleh :

IRVA YUSALMA
059611799

Disetujui oleh :


Prof. Dr. H. Sutarjadi
Pembimbing Utama


Dr. H. Noor Ifansyah
Pembimbing Serta


Drs. Bambang Prajogo E.W., MS.
Pembimbing Serta

BAB VI

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan sebagai berikut:

Dari daun *Gendarussa vulgaris* Nees dapat diisolasi senyawa golongan flavon dalam bentuk glikosida dengan gugus OH pada atom C nomor 4', gugus gula terikat pada gugus OH pada atom C nomor 5 dan 7, sedang aglikonnya merupakan senyawa golongan flavon dengan gugus OH pada atom C nomor 5, 7 dan 4'.